



Componenti comuni: Regolatore 1-10V 4 OUT 16A KNX Secure

01550.1

Sistemi e prodotti smart / KNX / Componenti comuni / Apparecchi DIN

Regolatore 1-10V 4 OUT 16A KNX Secure

Dimmer 4 uscite a relè NO 16 A 250 V~, 4 uscite 1-10 V, pulsanti per comando locale, standard KNX Secure, installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 8 moduli da 17,5 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1233 kb\)](#)

Software

- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.21_20250224.zip](#)

Marchi

- | | |
|--|---|
| • 00. Marcatura CE - UE | • 46. UK PSTI compliance (download) |
| • 27. Marchio KNX (download) | • 99. Direttiva RAEE (download) |
| • 37. Marcatura CMIM - Marocco | |

Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di bus per impianti

Classe: Unità di controllo della luce per sistema bus

Sistema bus EIB/KNX: Sì

Sistema bus radio KNX: Sì

Sistema bus radio: No

Sistema bus LON: No

Sistema bus Powernet: No

Altri sistemi bus: Senza

Radio bidirezionale: No

Numero moduli DIN: 6

Comando locale/manuale: Sì

Con indicatore a LED: Sì

Max. corrente di commutazione (carico ohmico): 16 A

Numero di uscite: 4

Grado di protezione (IP): IP40

Imballi



8007352766839

Qtà 1 NR

Dim 16,3x11,6x9,1
[cm]

Peso 698,6 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).